Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI,,: Anno L. 9.500 — Semestre L. 5.500 — Estero il doppio

I suddetti prezzi sono comprensivi della tassa erariale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di ROMA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Pa'azzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO-LIBRERIA DELLO STATO-PIAZZA VERDI, 10 ROMA
versando l'importo sul c/c postale 1/2640

Le inserzioni nel Bollettino delle estrazioni si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni - Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). Le Agenzie della Libreria dello Stato In: Milano, Napoli e Firenze possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 18

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DI CREDITO COMUNALE

- 5 % SERIE SPECIALE "CITTA' DI MILANO,
- 5 % SERIE SPECIALE "CITTA' DI ROMA,
- 4,50 % SERIE SPECIALE "CITTA' DI PALERMO,

Bollettino dell'estrazione effettuata il 1º aprile 1964

Bollettino dell'estrazione effettuata il 1° aprile 1964

Il giorno 1º aprile 1964 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso del 12 marzo 1964 inserito nella Gazzetta Ufficiale n. 66 del 14 marzo 1964 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 5 % di Credito Comunale | Serie Speciale « Città di Milano»:

la Emissione:

Estrazione a sorte di:

45 titoli di L. 500:

80 titoli di L. 2.500; n.

n. 1.674 titoli di L. 5.000;

497 titoli di L. 12.500;

in totale n. 2.296 titoli per il complessivo valore nominale di L. 14.805.000;

2ª Emissione:

- 1) Estrazione a sorte di:
 - 70 titoli di L. 12.500;
 - 60 titoli di L. 25.000;
 - 53 titoli di L. 50.000;

in totale n. 183 titoli per il complessivo valore nominale | per il valore nominale di L. 815.000; di L. 5.025.000;

2) - Estinzione di titoli per complessive n. 91.450 obbligazioni, di L. 500 ciascuna, per il valore nominale di L. 45.725.000.

I suddetti titoli da estrarre e da estinguere per il complessivo valore nominale di L. 50.750.000 rappresentano la quota di ammortamento dell'anno 1964, giusta il piano di ammortamento dell'emissione.

b) In ordine alle obbligazioni 5 % di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Roma»:

la Emissione:

Estrazione a sorte di:

- 440 titoli di L.
- 350 titoli di L. 2.500: n.
- 500 titoli di L. 5.000; n.
- 352 titoli di L. 12.500;

in totale n. 1.642 titoli per il complessivo valore nominale di L. 7.995.000.

c) In ordine alle obbligazioni 4,50 % di Credito Comunale Serie Speciale «Città di Palermo»:

Estrazione a sorte di:

912 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 4.560.000, così ripartiti tra le 6 emissioni di obbligazioni 4,50 % di Credito Comunale Serie Speciale « Città di Palermo» attualmente in circolazione:

- 1) 42 Emissione:
 - n. 171 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 855.000;

- 2) 5ª Emissione:
 - 163 titoli di L. 5.000;

- 3) 6ª Emissione:
 - 155 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 775.000;

- 4) 7ª Emissione:
 - 148 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 740.000;

- 5) 8ª Emissione:
 - 141 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 705.000;

- 6) 9ª Emissione:
 - 134 titoli di L. 5.000;

per il valore nominale di L. 670.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1º aprile 1964 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Dipendenze della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio e numero

OBBLIGAZIONI 5 % DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI MILANO,,

Numero o	lei titoli	_	Dat lla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US lone = P	Numero de	titoli	j	Dat illa q il tito estrai	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	teggi	
dal	al		ribmo	rsa-	alt	ita itolo atto	Ultimo sori US = US Prescrizione	đal	al		rimbo bile	orsa-	i alt	ita itolo atto	Ultimo se	rescrizione
		G	M	A	М	A				G	M	A	M	A	5 <u>8</u>	<u></u>
	TITO	LI D	I L	500				4601	4800	1	7	64	1	65	US	
436	500	1	7	60	1	61		4801 8823	4900 8900	1 1	7	63	1	64		
686	700	i	7	64	i	65	us	8901	9100	i	7	64	1 1	65	US	
1426	1455	ī	7	64	1	65	US	9201	9300	ī	7	63	1	64		
1538	1600	1	7	63	1	64		9351	9400	1	7	63	1	64	770	
1701	1795	1	7	61	l	62		9401 9801	9500 9900	1 1	7	64 63	1 1 1	65	US	
1		1		, "		}		9901	10000	ì	7	64	i	65	US	
								10101	10400	ī	7	64	1	65	US	
	TITO	LI D	L.	2.50	0			10401	10525	l	7	63	1	64		
548	617	1	7	64	1	65	us	•			i	ļ	1	,	Į	
792 901	910	1 1	7 7	44 64	1 1	45 65	P US				_					
5309	5311	i	ź	63	i	64			TITOLI	DI	L.	12.50)0			
5386	5394	1	7	63	ì	64		51	100	1	7	61	1	62		
ŀ		ł				i		201	300	1	7	63	1	64	TTG	
								301 801	400 900	1 1	7	64	1	65 65	US US	
	TITOI	וחז	т	E 00	Λ		1	1129	1142	i	7	63	î	64		
	11101	11 D	. 14.	3.00	U			1301	1400	1	7	63	1	64		
101	145	1	7	60	1	61		1401	1481	1	7	64	1	65	US	
431 801	500 900	1 1	7 7	64 64	1	65	US US	1601 1921	1789 1947	1 1	7	64	1 1	65	US	
1201	1260	i	7	64	i	65	US	2001	2004	î	7	59	i	60		
1901	1950	1	7	59	Ī	60	5~	2005	2040	1	7	60	1	61		
1951	2000	1	7	64	1	65	US	2707	2800	1	7	63	1	64	TTG	
$\begin{array}{c c} 2212 \\ 2301 \end{array}$	2217 2400	1 1	7	64 63	1	65 64	US	35801	35870	1	7	64	1	65	US	
2401	2500	i	7	64	i	65	US.	•						•		
2513	2600	1	7	64	1	65	UŠ		mrm07.1		_	0= 04				
2801 3001	2900	1	7	64	1	65	US		TITOL	υl	L.	25.00	JU			
3440	3100 3481	1 1	7	61 63	1 1	62 64	1 I	1801	1860	1	1 7	64	1	65	US	
3901	4000	i	7	63	ì	64	 			1	1		I	I	I	
4001	4100	1	7	64	1	65	US									
4301 4401	4400 4500	1 1	7	63	1	64	110		TITOL	DI	L.	50.00	0			
ZZV1				64	1 1	65	US									
4502	4600	1 1	7	60	1	61		11401	11453	1 1	7	∣ 64	1.	65	l US	

OBBLIGAZIONI 5 % DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE "CITTÀ DI ROMA,

Numero de	i titoli	i	Data lla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to		enza prima a che essere ita tolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	 Numero	dei titoli	:	Date lla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	cedol deve un	prima a che essere ita Itolo	sorteg
		G	м	A	M	A	Ultimo 			G	м		м	A	Ultimo
90	TITO	LI D	I L	. 500	1 7	51	Р	2855 2889 3086	2890 3087	1 1 1	1 1 1 1	56 56 41	7 7 7	56 56 41	
92 175 467 476	93 178 470 479	1 1 1 1	1 7 7 7	51 58 47 47	7 1 1. 1	51 59 48 48	P P P	3276 3541 3572 3582	3279 3550 —	1 1 1 1	7 7 1 1	56 39 59 59	1 7 7	57 40 59 59	
485 531 697 699	488 — — 700	1 1 1	7 7 1	47 42 41 41	1 1 7 7	48 43 41 41	P P P P	3596 3601 3613 3660 3670	3600 — — — — 3673	1 1 1 1	1 1 1 1	59 62 62 62 62	7 7 7 7 7	59 62 62 62 62	
843 988 997 1101 1119		1 1 1 1	1 7 7 7	58 61 61 64 40	7 1 1 1 7	58 62 62 65 40	US P	3679 3691 3698 3733	3682 3692 — 3737	1 1 1 1	1 1 1 1 1	62 62 62 56	7 7 7	62 62 62 56	
1121 1245 1348 1408	1200 — — —	1 1 1	7 7 7 7	64 61 60 45	1 1 1 1	65 62 61 46	ŪS P	3910 3941 4093 4113	3942 4100	1 1 1 1	1 1 7 1	53 53 40 43	7 7 1 7	53 53 41 43	
1410 1534 1643 1704	1411 1535 1646 1709	1 1 1 1	7 1 7 1	45 42 46 64	1 7 1 7 7	46 42 47 64	P P P	4405 4412 4432 4445	4419 4433 4447	1 1 1 1	7 1 1 1	43 63 63 63	1 7 7 7	63 63 63	
1715 1730 1731 1741	1719 — 1738 —	1 1 1	1 7 1 1	64 42 64 64	7 1 7 7	64 43 64 64	P	4548 4551 4560 4590	4553 — <u>1</u>	1 1 1	7 1 1 1	60 60 60	1 7 7	50 60 60 60	
1746 1750 1754 1758	1748 1751 — 1760	1 1 1	1 1 1 1	64 64 64	7 7 7	64 64 64 64		4732 4751 4759 4855 4974	4733 — 4760 —1 4975	1 1 1 1	1 7 7 7	41 56 56 46 42	7 1 1 1 7	41 57 57 47 42	
1980 1990 2120 2170 2184	2173 2185	1 1 1 1 1	7 7 1 7	59 59 60 61 61	1 1 7 1	60 60 60 62		5289 5296 5333 5338	5297 —	1 1 1 1 1	7 7 7 7	57 57 44 44	1 1 1 1	58 58 45 45	
2254 2269 2294 2302	2255 — — 2303	1 1 1	7 7 7	48 48 48 48	1 1 1 1 1	62 49 49 49 45	P P P	5340 5425 5451 5475	5430 5454		7 7 1 1	44 43 46 46	1 7 7	45 44 46 46	
2309 2352 2410 2558	2415 —	1 1 1 1	7 1 1 7	44 43 52 60	1 7 7	45 43 52 61	P P P	5503 5550 5586 5624	5507 — 5589 —		7 7 7 7	62 62 62 59	1 1 1 1 1	63 63 63 60	
2575 2579 2587 2625	2581 — 2630	1 1 1 1	7 7 7 1	60 60 60 63	1 1 1 7	61 61 61 63		5730 5781 5789 5801	5731 5782 — 5804	1 1 1 1	1 7 7 1	57 55 55 64	7 1 1 7	57 56 56 64	
2641 2661 2676 2692	2663 — 2698	1 1 1 1	1 1 1	63 63 63 63	7 7 7 7	63 63 63 63		5808 5813 5837 5842	5818 — 5848	1 1 1 1	1 1 1 1	64 64 64 64	7 7 7 7	64 64 64 64	
2784 2784 2831 2845	2098 — 2834	1 1 1	7 7 7	52 46 46	1 1 1	53 47 47	P P P	5842 5859 5864 5875	5865	1 1 1 1	7 7 7	46 46 46	1 1 1	47 47 47	

Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat	iale lo	della cedole deve	a che	sorteggio US one = P		Numero	dei titoli	:	Data alla qu il tito estrat	uale ·lo	Scade della cedola deve	prima che ssere	sorteggio US
dal	al		rimbo	rsa-	al ti		Ultimo sori Ultimo sori Drescrizione		dal	al		rimbo	rsa-	al ti estra	ta tolo atto	Ultimo so
		Ģ	M	A	M	A	T R	—		<u> </u> 	G	M	A	M	A	5
5891	_	1	1	64	7	64			9887	9888	1	1	63	7	63	
5898	5900	1	1	64	7	64			9891		ļ	1	63	7	63	
5970 6027	59 73 6028	l	I	$\begin{array}{c} \bf 57 \\ \bf 43 \end{array}$	7 7	57 43	P		9974 9994	9975	1	7	58 58	1 1	59 59	
6059	6060	i	i	39	-	39	P	1	10289	10290	i	7	58	1	59	
6210	_	1	1	59	7	59	_		10327		1	1	49	7	49	P
6214	6218	1	7	43	1	44	P		10363		1	7	42	1 1	43	F
6221 6227	6229	1	1 1	59 59	7 7	59 59			10413 10418	10419	1 1	1	64 64	7 7	64 64	
6305	6306	î	i	60	7	60			10413	10419	l i	i	64	7	64	
6313	_	ī	ī	60	7	60		1	10444	_	ī	ī	64	7	64	
6318	6319	1	1	60	7	60			11053	11055	1	7	42	1	43	Į Į
6322		1	1	60	7	60		1	11101	11102	1	1 7	46	7	46	Į
6324 6580	6328	1 1	1 1	60 48	7 7	60 48	P		11239 11241	11240 11246	1 1	7 7	51 38	1	52 39	1
6840	6843	î	7	49	i	50	P		11359	_	î	7	45	i	46	İ
6919	6920	1	7	42	1	43	P		11375	11376	1	7	45	1	46	H
6977	6978	l l	7 7	55 38	1 1	56 39	ъ		11394 11406	11408		7	45	1	46 64	¥
7159 7269	_	i	7	38 45	$egin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	39 46	P P		11400	11408	i	1	64	7 7	64	
7466	7468	i	7	40	i	41	P		11449	11451	i	i	64	7	64	ŀ
7722	7723	1	1	59	7	59	_	1	11474	11476	1	1	64	7	64	
7731	7735	ļ	1	59	7	59			11484	11490	1	1	64	7	64	
7738 7766	_]	1 1	1	59 64	7 7	59 64			11534 11541			1 1	63	7	63	
7771	_	1	i	64	7	64		·	11572	11573	l i	l i	63	7	63	
7773	7777	î	ī	64	7	64			11606	_	ĺ	7	63	i	64	
7785	7787	1	1	64	7	64		1	11626	11627	1	7	63	1	64	
7790	7791 7798	Ţ	1 1	64 64	7	64			11663 11674	11679	1 1	7 7	63	1 1	64 64	1
7796 7807	7798 7809	1	7	41	i	64 42	P		11674	11079	l i	1 7	63	li	64	
7832	7833	ī	i	$\tilde{59}$	7	59	_		11731	_	ī	1	62	7	62	
7920	-	1	1	41	7	41	P	ł	11850		1	7	48	1	49]
8001	8030	1	7	64	1	65	US US	1	12054	12055	1 1	7	43	1 7	44]
8041 8180	8050	1	7 7	64 41	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 65 \\ 42 \end{array}$	P US		$12232 \\ 12566$		li	7	56 41	í	56 42]
8464		i	i	45	7	45	P		12789	12790	î	i	43	7	43	1 1
8551	_	1	1	58	7	58	}	ł	13160	-	1	7	62	1	63	
8564	8566	1	1	58	7	58		l	13163	13171	1	7	62 62	1 1	63 63	
8574 8596	8575 8597	1 1	1	58 58	7 7	58 58		ŀ	13169 13193	13198	i	7	62	i	63	}
8753	8755	î	î	51	7	51	P P	ŀ	13207	_	1	7	62	1	63	
8766	-	1	7	44	1	45	P		13211	13214	1	7	62	1	63	
8784 8901	8907	1	7	44 47	1 7	45 47	P P		13300 13605	13606	1 1	7	62	1 7	63	
8918	9907	1	1	47	7	47	P		13696		1	î	61	7	61	
8930	8931	1	1	47	7	47	P	1	14232	14234	1	1	45	7	45	l i
9092	9094	1	1	42	7	42	P	1	14301	14390	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	64	1 1	65 64	'
9096 9101	=	1 1	1 7	42 53	7	42 54	P	1	14601 14649	14654	1	7	63	1	64	1
9301	9302	li	7	51	i	52	P	1	14669	_	1	7	63	1	64 ·	
9307	l —	1	.7	51	1	52	P P P P		15043	15044	1	1	61	7	61	
9346	9347	1	7	51	1	52	P		15055	15056	1	1	61	7	61	1
9426 9430	9427	1	7 7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$	1 1	63 63			15073 15095	15076 15097	1 1	1	61	7 7	61	1
9430 9432	_		7	43	1	44	P	1	15118	15122	i	i	46	7	46	:
9450		i	7	62	î	63	_		15136	15139	1	1	46	7	46	1 :
9453	-	1	7	62	1	63		1	15472	15474	1	1	49	7	49	
9472		1	7	62	1	63			15527 15536	15537	1 1	.1 .1	59 59	7 7	59	1
9474 9495	9476	1 1	7	62	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 63		1	15536	15548	1	1	59	' ' 7	59	1
9493 9498	9500	1	7	62	l i	63		1	15656	_	1	7	42	1	43	
9549	9550	1	1	50	7	50	P		15711	15715	1	7	61	1	62	
9602	9605	1	1	52	7	52	P	1	15732	15735	1 1	7	61	1 1	62 62	
9616 96 3 5	9617 9637	1 1	1 1	52 52	7 7	52 52	P P	1	$15748 \\ 15752$	15749 15753	1	7	61	1	62	
9651	9652	1	1	59	7	59	•	1	15763	15764	ı	7	61	1	62	
9745	9746 9868	1	7	59	1	60		1	15786	15788	1	7	61	1	62 62	1
9867		1	l i	63	7	63	1		15792	15793	1	17	61	1	639	

]									
Numero	dei titoli		Datalla q il tito estrat timbo	uale olo ato	della cedol deve un	lenza prima a che essero ita	ا يُقار		Numero	del titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo to	della cedol deve	lenza prima la che essere nita	US	one - P
dal	a)		bile			itolo atto	Ultimo sor Ultimo sor Drescrizione		dal	al		bile			atto	Ultimo	Presorizione
<u> </u>	<u> </u>	G	<u>M</u>	A	M	<u> </u>	5 <u>E</u>	-		<u> </u>	G	M	A	<u>M</u>	<u>A</u>	5	F
15905	15906	1	1	54	7	54	P	v	20418		į	7	60	1	61		
15961 16009	16000 16010	1 1	7	64 57	7	65 57	US		20425 20437	20426	1 1	7 7	60 60	1 1	61 61	}	
16022	70010	l î	i	57	7	57			20146	20449	l i	7	60	l i	61		
16051	_	ī	1	40	7	40	P	l	20451	20452	ī	7	60	î	61		
16055		1	1	40	7	40	P		20454	20455	1	7	60	1	61		
16101 16221	16114	1	1 7	51 42	7	51 43	P P		20464 20471	20466 20472	1	7	60	1	61		
16227	_	i	7	• 42	1	43	P	1	20482	20412	i	7	60 60	1 1	61 61		
16301		ĩ	1	62	7	62	_	1	20706	20707	ī	i	63	7	63		
16305	16307	1	1	62	7	62		ŀ	20712	20713	1	1	63	7	63		
16309 16316	16310 16317	1	l l	62 62	7 7	62 62			20719 20723	_	l l	1 1	63	7	63		
16319	- 10317	i	i	62	7	62		1	20739	_	ì	i	63 63	7	63 63		
16337	16338	1	1	62	7	62		l	20745	i -	ī	1	63	7	63		
16370	16371	1	1	62	7	62		i	20769	20770	1	7	42	1	43	P	•
16390 16400	16391	1	1 1	62 62	7	62 62			20775 20777	20778	l l	1 1	63 63	7	63 63		
16425		î	7	41	i	42	P		20786	20789	i	i	63	7	63		
16920	-	1	1	44	7	44	P		20802	20803	1	1	58	7	58	}	
16953 16960	_	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7 7	62 62			20812 20821	20816	1 1	1 1	58	7	58		
16971	16976	i	i	40	7	40	P	1	20873	20874	ì	7	58 44	7	58 45	P	,
16978	_ !	1	1	40	7	40	P	l	20915	20919	ī	7	47	î	48	P	
16988 17001	16989	1	1 7	62	7	62		l	21218	21220	1	1	62	7	62	ļ	
17001	17002 17010	1	7 7	63 63	1 1	64 64			21229 21231	21230 21233	1 1	1	62 42	7	62	P	,
17043	_	ī	7	63	i	64		Ì	21237	-	i	î	42	7	42	P	
17056	15046	1	1	55	7	55	•	l	21329		1	1	61	7	61	i _	
17237 17252	17246 17253	1	1	48 58	7 7	48 58	P	l	21417 21431	21420	1 1	7	48 39	1 1	49	P P	,
17257		î	î	58	7	58		ĺ	21558		ì	7	50	i	51	P	
17267	17268	1	1	58	7	58		•	21709		1	7	60	1	61		
17370 17401	17374 17420	1	1 7	60 64	$\begin{bmatrix} 7 \\ 1 \end{bmatrix}$	60 65	US]	21715 21724		1 1	7	60	1	61	,	
17431	17500	ī	7	64	i	65	US	Ì	21800		i	7	60 60	1 1	61 61		
17551	-	1	7	44	1 1	45	P		21827	21830	1	7	49	î	50	P	
17573 17899	-	1 1	7	53 53	7	53 54	P P		21944 22085	21945	1	1	61	7	61		
17931	17932	i	,	5 4	i	55	P		22131	22136	1	7 1	53 54	1 7	54 54	P P	
18094	18095	1	7	56	1	57	_		22289	—	ī	1	55	7	55	-	
18101 18107	18102 18110	1	7 7	63 63	1 1	64 64			$22307 \\ 22342$	22316 22345	ļ	1	63	7	63		
18121	-	i	7	63	i	64			22342 22348	22345	1 1	1 1	63 63	7	63		
18129		1	7	63	1	64			22377	-	ì	ı i	63	7	63		
18169 18171	=	1 1	7 7	63 63	1	64 64			22383 800003		1	1	63	7	63		
18181	18184	i l	7.	63	1	64			800108		l l	1 1	$\begin{array}{c} 52 \\ 61 \end{array}$	7	52 61	P	
18190	-	1	7	63	i	64			800148	800149	î	ī	61	7	61		
18292 18299	18300	1 1	7 7	63 63	1	64		ĺ	800279		1	1	61	7	61		
18425	18300	i	í	59	1 7	64 59			800289 800391	800290	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 43	7	61 43	P	
18439	18444	·1	1	59	7	59			800464		î	i	46	7	46	P	
18456 18460	18457	1	1	63	7	63		1	800469	800470	1	1	46	7	46	P	
18469	18467	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	63 63	7 7	63 63			800504 800607	_	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	60 61	7 7	60 61		
18779	18780	i	î	55	7	55			800611	800612	i	i l	61	7	61		
18973		1	1	57	7	57	_		800648	800649	1	1	61	7	61		
19049 19076	19050 19077	1 1	7 7	51	1	52	P		800651	800657	1	1	48	7	48	P	
19080	19082	1	7	54 54	1 1	55 55	P P		800676 800685	-	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	48 48	7	48 48	P P P P	
19201	19230	1	7	64	1	65	US		800738	800740	î	1	53	7	53	P	
19241 19378	19300	1 1	7	64	1	65	US		800751	800756	1	1	47	7	47	$\bar{\mathbf{P}}$	
19393	=	1	$\frac{1}{7}$	49 43	7	49 44	P P		800798 800827	800828	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	47 61	7	47 61	P	
19397	19398	1	7	43	1	44	P		800861	800862	i	i	52	7	52	P	
19491 19901	19915	1	7	40	1 7	41	P		800963	800964	1	1	49	7	49	P P P	
20326	19919	1	7	64 51	7	$\begin{array}{c c} 64 \\ 52 \end{array}$	P		800967 800971	800972	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	49 49	7 7	49 49	P	
	·	-	•	71	• [-			000011	600912	*	•	- T	'	±0	T	

		-		_				_	ا		- 							
Numero d		1	Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol: deve un al ti	enza prima a cho essero ita itolo atto	Sorte US	ı	-		dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	Scad della cedola deve uni al ti	prima che essere ita tolo	o sorteggio - US	Prescrizione - P
dal	al	- <u>-</u> -			l ——	1 .	Ultimo	1000		dal	al				estr	——'	Ultimo	PBCL
801091		1	1 1	61	7 7	61	1 5	-		804233	_	G 1	M 1	61	M 7	61	D	<u> #</u> _
801129 801168	801130 801169	1	1 1	61 56	7 7	61 56	ļ			804242 804245	804246	1	1 1	61	7	61 61		
801174	801175	î	ī	56	7	56			١	804312	804313	ī	1	61	7	61		
801176		1	1	61	7	61				804331		l I	1	61	7	61	ŀ	
801233 801275	801236 801276	1 1	1 1	61 61	7 7	61 61	,			804336 804377	804339 804380	1	1 1	61	7	61 61	1	
801275	801387	i	i	56	7	56	Ì			804387	804388	ī	i	61	7	61	ł	
801420	_	1	1	53	7	53	P		ļ	804390		1	1	61	7	61		
801468		ļ	1	61	7	61	1		l	804393	804394	1	1	61	7	61		
801485	801488	1 1	1 1	61 49	7	61 49	P		l	804450 804458	804461	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61	7 7	61 61		
801527 801529	_	i	i	49	7	49	P		L	804594	804596	l î	î	48	7	48		P
801645	801648	1	1	61	7	61	_		L	804718	_	1	1	61	7	61		
801785	801786	l	1	44	7	44	P		L	804721	804850	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7 7	61		
801829 801914	801915	1 1	1	61 52	7 7	61 52	P	i	ı	804849 804851	804852	i	li	59	1	01	l	
801965	801966	ī	i	50	7	50	P		l	804870	-	1	1	59				
802086	802087	1	1 1	61	7	61			l	805240	-	1	1	61	7	61		P
802120	-	1	1 1	42 61	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 42\\61\end{array}$	P			805242 805303	805306	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61	7	44 61	1	Р
802124 802130	_	i	î	61	7	61				805345	805346	ī	Î	61	7	61	1	
802132	802134	1	1	61	7	61				805399		1	1	61	7	61	1	
802138	802140	l 1	1 1	61 54	7	61 54	P			805402 805423	805403 805424	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7	61	1	
802161 802167	802164 802170	1	1	54 54	4	54 54	P			805439	805440	i	l	61	7	61	-	
802204	802205	î	1	43	7	43	P		l	805441	805442	1	1	43	7	43		P
802211	802221	1	1	61	7	61	1		1	805444	805445	1 1	1 1	43 61	7	43 61		P
802440 802642	802441 802643	1 1	1	61 61	7	61 61			l	805556 805653	805560 805657	1	li	61	7	61		
802758	802759	î	î	53	7	53	P		ı	805711	_	Ĩ	1	61	7	61		
802830	802833	1	1	54	7	54	P		l	805734	805737	1	1	61	7	61 61		
802860	802868 802880	1 1	1 1	61 61	7	61 61			ı	805748 805776	805749 805777	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61 50	7	50		P
802877 803060	803063	l i	i	61	7	61			l	805854	805857	ĺ	1	50	7	50		P
803074		1	1	61	7	61			l	805972	805973	1	1	61	7	61 61	1	
803101	$803102 \\ 803249$	1 1	1	58 61	7	58 61			l	805992 806025	805995		1 1	61	7	61		
803241 803306		li	ì	60	7	60			l	806047	_	ī	1	61	7	61		
803345	803350	1	1	43	7	43	P		ı	806074	806075	1	1	61	7	61		n
803352	-	1	1	61 61	7 7	61 61	İ		l	806281 806341	806342		1 1	40 61	7	40 61		P
803421 803529	803530	1 1	1 1	61	7	61				806501	806504	î	1	51	7	51		P
803535	_	1	1	61	7	61			l	806525	806526	1	1	51	7	51		P P
803537	_	1	1 1	61 61	7 7	61 61			I	806541 806677	806542	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	51 61	7 7	51 61		I
803541 803556	803557	i	i	61	7	61			1	806683	_	1	1	61	7	61		_
803631		1	1	61	7	61			l	806722	806723	1	1	49	7 7	49		P P
803653	80365 4 803660	1 1	1 1	61 61	7 7	61 61			ļ	806731 806757	806734	1 1	1	49 61	1 7	61		1
803659 803712		li	i	61	7	61				806768	806769	1	1	61	7	61		
803718	_	1	1	61	7	61	}		١	806779	_	1	1	61	7	61		P
803761	_	1	1 1	61 61	7	61 61				806839 806843	806844	1 1	1 1	43 61	7 7	43 61		r
803772 803778		1	1	61	7	61			l	806908	806912	i	î	55	7	55		
803780	_	1	1	61	7	61				806928	806931	1	1	55	7	55		
803791		1	1	61	7	61			1	8069 75 806991	806976 806994	1 1	1 1	61	7 7	61		
803794 803816	803817	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7 7	61				807001	807004	li	1	61	7	61		
803845	803846	i	1	61	7	61				807061	807062	1	1	61	7	61		
803887	803888	1	1	47	7.	47	P		I	807071	007979	1 1	1 1	61 49	7 7	61 49		P
803893 803956	803897	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	47 61	7 7	47 61	P			807371 807387	807372	i	1	49	4	49		\mathbf{P}
803959	=	i	i	61	7	61	!			807456	_	1	1	41	7	41		P
804075	804076	1	1	45	7	45	P		I	807549	807554	1	1	61	7	61 44		P
804086	804185	1 1		45 61	7	45 61	P			807601 807606	807602 807607	1 1	1	44	7	44	i	P
804184 804193	804185 804194	i	i	61	7	61				807610	-	1	1	44	7	44		P
804229	804231	lī	ī	61	7	61	ļ		I	807639	_	1	1	53	7	53		P
		i	1	l .	1	•	•		ι		1		4	1	1			

5 % « CITTA' DI ROMA » - TITOLI DI L. 500

		<u> </u>					1	1		=-						
	dei titoli	Da dalla il tit estra è rimb	quale tolo atto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita titolo	g _	1	Numero	dei titoli		Dat alla q il tit estra rimbo	uale olo tto orsa	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteg US	ione = P
dal	al			-	-	Jltim rescri		dal	al			<u> </u>	est	ratto	ltime.	escriz
807700 807701 807752 807760 8077752 807760 807788 807791 807839 807973 807973 807996 808001 808095 808107 808107 808107 808210 808279 808453 808453 808453 808554 808563 808564 808564	807753 807761 807790 807955 808000 808002 808002 808002 808103 808280 808332 808455 808464 808557 808565 808570 808861 810219 810241 810313 810219 810241 810313 810416 810472 810683 810767	dalla	A 61 56 61 61 61 61 61	della cedoc deve	Prime la che essere essere inta che essere inta che essere inta catto A 61 56 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61		1	811647 811673 811681 811688 811774 811791 811812 811857 811925 812004 812018 812036 812039 812042 812045 812051 812053 812066 812075 812118 812144 812182 812225 812334 812334 812376 812411 812478 812517 812517 812517 812517 812517 812517 812517 812517 812517 812518 812663 812721 812723 812772 812780 812820 812820 812820 812820 812820 812820 812820 812820 812820 812820 812820 812832 812841 812952 812952 812952 812952 812952 812957 812980 812992		G G I I I I I I I I I I I I I I I I I I	alla e estra rimbo bile M	Tale of the first state of the f	della ceduc deve	A S8 61 61 61 61 61 61 61 6	Ditino A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	Prescrizione ==
810780 811221 811223 811223 811226 811231 811234 811282 811319 811348 811352 811483 811483 811494 811533 811554 811564 811569 811574 811592 811605 811625	810781 	1	61 61 61 61 61 61 61 61 61 51 54 54 54 54 54 54	777777777777777777777777777777777777777	61 61 61 61 61 61 61 61 61 51 51 54 54 54 58 58	P P P P P		813010 813022 813061 813071 813107 813164 813217 813236 813270 813372 813618 813703 813767 813864 813873 813910 813919 813944 814032 814047 814124	813024		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	51 51 61 61 61 61 61 61 62 48 50 44 45 45 53 53 53 53 53 56	777777777777777777777777777777777777777	51 51 61 61 61 61 61 61 61 62 48 50 44 45 45 53 53 53 53 53 54 43 56	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP	

								<u> </u>								
Numero	dei titoli	:	Data Illa q Il tito estrat	uale lo to	cedola deve un	prima a che esser e lta		-	Numero	dei titoli	;	Date Ma qu il tito estrat	iale lo to	Scad della cedola deve c	prima a che essere	
dal	al	e:	rimbo bile	rsa-	al ti estra		on izir		dal	, al	€:	rimbo bile		al ti	itolo:	m m
		G	м	A	M	A	Ultimo sori = US Presorizione	\ 			G	М	A	M	A	Ultimo sor Ultimo sor Prescrizione
814221 814232 814245 814288	=	1 1 1	1 1 1	61 61 61 61	7 7 7	61 61 61 61		!	818866 818911 819022 819037	818869 819023 819038	1 1 1 1 1	1 1 1 1	57 49 61 61	7 7 7	57 49 61 61	P
814295	814298	1	1	61	7	61	1		819041		1	1	61	7	61	
814301 814330		1	1 1	61 42	7	61 42	P		819058 819061	819060	1 1	1 1	59 41	7	41	P
814504 814643	814505	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 46	7 7	61 46	P		819093 819099	819097	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	59 59			
814786		1	1	57	7	57			819182		1	1	61	7	61	•
814839 815050	814840	1 1	1 1	48 61	7	48 61	P	l	819186 819575	819187	1	1	61 61	7 7	61	ļ
815053 815057	815054 815058	1 1	1	61 61	7 7	61 61			819616 819621	819617	1 1	1 1	60 60	7 7	60	
815080	_	1	1	61	7	61			819641	819642	1	1	60	7	60	_
815215 815230	815217	1 1	1 1	61 61	7 7	61 61			819681 819707	819682	1 1	1 1	61	7	44 61	P
815241	815245	1	1	61	7	61		ł	819725	<u> </u>	1	1 1	41	7	41	P
815511 815549	815512 815552	1 1	1	61 61	7 7	61 61		ŀ	819750 819872	819875	i	ļ	61 47	7	61 47	P
815566 815576	815569	1 1	1 1	61 61	7	61 61			819884 819906	819907	1 1	1 1	47 61	7	47 61	P
815635	815636	1	1	61	7	61	_		820000	-	1	1	57	7	57	
815703 815716		1 1	1 1	54 54	7 7	54 54	P P		821465 821585		1 1	1 1	61 51	7	61 51	P
815720	-	1	1	54	7	54	P		821715	821716	1 1	1 1	51 61	7	51 61	P
815726 815734	815735	1 1	1 1	54 54	7 7	54 54	P P	1	821911 821978	821980	i	1	61	7	61	
815826 815869	815842 815884	1 1	l l	61 61	7 7	61 61			822056 822334	=	1 1	1 1	48 61	7	48 61	P
815928	815929	1	1	43	7	43	P		822477	822478	1	1	61	7	61	
815955 815986	815989	1	1 1	46 46	7	46	P P		822515 822541	822520 822542	1 1	1 1	61 61	7 7	61	
816011	1 —	1	1	61	7	61	_		822630	_	1	1 1	61 45	7	61 45	P
816025 816093	816027	1 1	1	61 61	7 7	61 61	,	-	82268 4 822735		1	1	61	7	61	1
816095 816161	816163	1 1	1 1	61 54	7 7	61 54	P	1	822738 823124	823128	1 1	1 1	61 49	7	61 49	P
816168	816169	1	1	54	7	54	P		823150		1	1	49	7	49	P P
816200 816226	816227	1 1	I I	54 60	7	54 60	P		823217 823351	823218 823352	1 1	1 1	61 61	7	61	
816236	816238	1	1	60	7	60			824140 824148	-	1	1 1	61 61	7 7	61 61	
816333 816347	816348	1 1	1 1	61 61	7	61 61		l	824174		1	1	61	7	61	1
816363 816431	816434	1 1	1	57 61	7	57 61	}	ł	824191 824194		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61	7	61	
816438	_	1	ī	61	7	61		1	824270	824272	1	1	61	7	61	
816530 816541	816538	1 1	1 1	61 61	7	61 61			824282 824314		1 1	1	61 58	7 7	61 58	1
816865 816955	816866 816956	1 1	1 1	61 61	7	61 61			824321 824370	824322	1 1	1	58 54	7 7	58 54	P
817220	817224	1	1	61	7	61			824470		1	1	61	7	61	
817287 817439	817288 817445	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61			824504 824554	824506 824555	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	41 61	7 7	61	P
817476	817477	1	ī	61	7	-61		1	824617	_	1	1	61	7 7	61 61	
817479 818001	818002	1 1		61 61	7	61	1	l	824701 824732	824735	1 1	1 1	61	7	61	
818426 818454	818431 818455	1	1 1	52 61	7 7	52 61	P	l	824822 824826	824823	1 1	1 1	61	7 7	61	
818505	· -	1	ī	47	7	47	P	l	824919		1	1	50	7	50	P
818537 818542	818540 818543	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	47	7	47 47	P P	l	824928 824972	824929	1 1	1 1	50 61	7 7	50 61	r
818614		1	1	57	7	57	-	1	824978 825039	824979 825041	1 1	1 1	61 50	7 7	61 50	P
818715 818730	_	1	1	58 58	7 7	58 58			825056	825041 825064	1	1	61	7	61	
818748 818788	818749 818789	1 1	1	58 43	7	58 43	P	l	825130 825132		1 1	1 1	52 52	7 7	52 52	P P
818836	818837	1	1	50	7	50	P	1	825168		1	1	58 58	7	58 58	
818851	<u> </u>	1	1	57	7	57	1	1	825170	825171	1	1	58	'	58	1

					,											
Numero d	lei tItoli	il e	Data lla qu l tito strati	iale lo to	della cedola deve		sorteggio US ione = P	N	umero (lel titoli	1	Data lla qu l tito strati	iale lo	Scade della cedola deve e uni	prima che ssere	sorteggio US
dal	al	èr	imbo bile			itolo	no n	d:	.1	al	è r	imbo bile	rsa-	al ti		on or
		G	M	A	M	A	Ultimo sori = US Prescrizione		-		G	м		M		Ultimo sori
825560 825913 825990 826007 826152 826171 826257 826366 826378 826635 826796 826850 826948 827103 827117 827164 827205 827236 827333 827368 827370	825915 826008 		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 50 61 61 44 61 61 61 61 61 61 47 47 61 61	777777777777777777777777777777777777777	61 50 61 61 44 61 61 61 61 61 61 47 47 61 61	P P P P P	888888888888888888888888888888888888888	29949 29960 29981 29997 30034 30047 30047 30481 30494 30510 30648 30651 30721 30736 30804 30905 30905 31117	829984 829998 830037 830048 830239 830400 ——————————————————————————————————			45 61 61 61 61 60 60 44 61 61 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	45 61 61 61 61 60 60 60 44 61 55 61 61	HO P
827370 827459 827455 827485 827536 827536 827611 827632 827762 827769 827845 827855 827857 828001 828125 828172 828181 828197 828234 828281 828352 828433 828435 828447 828467 828579 828625	827460			61 56 61 61 43 56 61 61 61 61 61 61 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	61 56 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	P		331117 331128 331163 331173 331193 331205 331223 331250 331346 331384 331510 331687 331687 331968 332001 332108 332108 332108 332108 332108 332108 332108 332161 332289 332300 332346 332356 332346	831119 831129 ———————————————————————————————————			61 61 61 61 49 49 49 41 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	61 61 61 61 49 49 41 56 61 61 61 61 61 61 61 61 61	P P P
828630 828889 828967 828971 829106 829186 829222 829238	828631 828892 828974 829187 829223 829239	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 58 43 61 56 48 48	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	61 61 58 43 61 56 48	P P P		832476 832641 832721 832777 832819 832845 832851 832971 833012	832778 832846 832852 	1 1 1 1 1 1 1		61 61 56 45 55 55 57 61 59	7 7 7 7 7 7	61 61 56 45 55 55 57 61	P
829278 829284 829284 829374 829400 829506 829594 829666 829696 829773 829807 829811 829831 829834 829892	829279 ——————————————————————————————————			50 50 61 61 61 61 61 61 61 61 61 44	777777777777777777777777777777777777777	50 50 61 61 44 61 61 61 61 61 61 44	P P P		833103 833179 833294 833320 833327 833341 833517 833545 833545 833646 833902 833933 834123 834123	833104 833180 833295 833328 833518 833566 833648 833934 834124			61 61 62 61 52 61 61 43 61 49 61 61	777777777777777777777777777777777777777	61 61 61 42 61 52 61 43 61 49 61 61	P P P

Numero	dei titoli	1 :	Date alla qu il tito estrat	iale lo	Scad della cedol deve	prima che essere	sorteggio US one = P	Numero	dei titoli	:	Data alla qu il tito estrat	iale lo	Scade della cedola deve	prima che essere	sorteggio US
lal	al		rimbo bile	rsa-	al ti	tolo	Ultimo sori Ultimo Hori	dal	al		rimbo bile	rsa-	al ti estra	tolo	Ultimo sor = US
		G	M	A	M	A	Pre			G	M	A	<u>M</u>	A	5
334296	-	1	1	61	7	61	_	837571		1	1	45	. <u>7</u>	45	P
34352	834356	1	1	48	7	48	P P	837587	837600	1	1	45	7	45	P
34442 34721	834443	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 47 \\ 61 \end{array}$	7 7	47 61	P	837645 837657	837646 837658	1 1	1 1	54 61	7	54 61	P
34807	834808	î	i	61	7	61	1	837677	837680	i	i	61	7	61	
34834		1	1	61	7	61		837687	837688	1	1	61	7	61	
34941		1	1	61	7	61		837783	837787	1	1	61	7	61	1
34983 34990	83 4 991	1 , 1	$\begin{array}{ c c c }\hline 1 \\ 1 \end{array}$	61 61	7 7	61 61		837799 837826	837800 837828	1 1	1 1	61 61	7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$	
35004	835005	'n	l i l	61	7	61		838198	838199	i	1	53	7	53	P
35007	-	i	i	61	7	61		838227	838240	î	lî	61	7	61	*
35059	_	ī	ī	61	7	61		838248	838257	ī	1	61	7	61	
35079		1	1	61	7	61		838326		1	1	61	7	61	
35088	835089	1	1	61	7	61		838338	838339	1	1	61	7	61	
5158	925100	1	1	61	7	61	1	838382	020200	1 1	1 1	61	7	61	1
35195 35218	835196 835219	1 1	1 1	61 54	7	61 54	P	838391 838506	838399	1	1	61	7	61	
35660	835661	i	i	5 4 59	'	JŦ	-	838595		i	i	61	7	61	
35782	835786	î	i	51	7	51	P	838646	838647	ī	î	61	7	61	ļ
35802	835806	1	1	46	7	46	P	838694	838696	1	1	61	7	61	
35875	_	1	1 1	59	_		_	838719	_	1	1	61	7	61	-
35942		1		45 45	7	45 45	P P	838721	020700	1 1	1 1	43	7	43	P
35949 35975	835950	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	45 61	7 7	61	P	838724 838731	838729	i	i	61	7	61	ı -
36034	836035	i	i	61	7	61		838734	838737	i	li	61	7	61	
36042	_	î	î	61	7	61	[]	838786	-	î	î	61	7	61	1
36054	836058	1	1	61	7	61		838868	<u> </u>	1	1	57	7	57	1
36066	836068	1	1	61	7	61		838977	838979	1	1	61	7	61	
36085	836086 836104	1	1 1	61 61	7	61 61	İ	838991 830059	838995	1 1	1 1	44 46	7 7	44	P P
$\frac{36102}{36172}$	836104 836176	1	1 1	61 61	7	61 61		839052 839071	839072	1	1	61	7	61	"
36183	836184	i	î	61	7	61		839085	839088	l i	i	61	7	61	
36231	836233	î	î	49	7	49	P	839116	839117	1	1	60	7	60	
36270	836276	1	1	48	7	48	P	839140	-	1	1	60	7	60	
36283	836284	1	1	48	7	48	P	839147	-	1	1	60	7	60	T-
36297	_	1	1	48	7	48	P	839224	839235	1 1	1 1	47	7	47	P
36308 36311	836313	1 1	1 1	61 44	7 7	61 44	P	839232 839255	839235	1	1	61	7	61	"
36331	836338	i	ii	61	7	61	1	839471	839476	i	ì	51	7	51	P
36387	_	1	1	61	7	61		839609	-	1	1	61	7	61	
36390	_	1	1	61	7	61	}	839645	<u> </u>	1	1	61	7	61	
36400	_	1	1	61	7	61	1	839943	_	1 1	1 1	61 61	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	61	1
36436 36469	836470	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61 61	7	61 61	}	839950 839962		1	1	44	7	44	l p
36500	836504	i	i	61	7	61	}	840026	840027	î	î	61	7	61	1 -
36526	836527	1	1	61	7	61		840283	840284	1	1	61	7	61	
36556	836557	1	1	61	7	61	İ	840334		1	1	56	7	56	
836595	836596	1	1	61	7	61	1	840411	840412	1	1	61	7	61	
336750 336851	836753 836853	1 1	1 1	61 40	7	61 40	P	840569 840826	840827	l	1 1	61	7	61	
336934	836935	li	i	61	7	61	I	840820 840850	- 040021	li	l i	61	1 7	61	
336968		i	i	61	7	61		840898	840899	î	î	61	7	61	
336995	l —	î	1	61	7	61		840922	_	1	1	50	7	50	P
337235	837236	1	1	61	7	61	_	841103	841104	1	ļ	61	7	61	
37259	837260	1	1	45	7	45	P	841135	841140	1 1	l	61	7	61 61	
837272 837293	837277	1 1	1	45 45	7 7	45 45	P P	841146 841211	841149 841212	1	1	61	7	61	
337293 337306	837313	i	1	61	7	61	_ r	841278	U-1212	i	l i	61	7	61	
37324	837325	i	i	61	7	61		841401	_	î	ĺ	61	7	61	
337339		l ī	ī	61	7	61		841461	<u> </u>	1	1	49	7	49	P
837372	837375	1	1	57	7	57		841491		1	1	61	7	61	P
837378	837383	1	1	57	7	57		841615	841616	1	1	52	7	52	P
37403	837404	1	1	45	7	45	P	841702 841744	841705	1	1 1	61	7 7	61	
837426 837466	837428	1 1	1	61	7 7	61 61		841744	841759	i	1	61	7	61	}
337484		1	1	61	7	61		841770		î	li	61	7	61	1
		i	i	46	7	46	P	841810	841812	î	ĺ	61	7	61	
337526															
837526 837538 837566	837540	1	1	46 45	7	46 45	P P	_	_	—	-	-	-	-	-

_												-					_	
=	-		[-	<u> </u>	Sca	denza	1 <u>9</u> A	-							Scar	lenza		{ P4
_		del titoli	dalla il ti estr è rimi bi	quale tolo atto orsa-	della cedo deve ur al t	prima la che essere nita titolo ratto	US One	_	Numero	<u> </u>			Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve un al t	prima la che essere lita itolo	sorte	zione =
	dal	al	G M		- M	A	Ultin		dal	,	al	G	м		M	atto A	Ultim	rescri
	1 13 48 396 421 429 451 474 801 841 1019 1177 1330 1331 1355 1359 1388 1399 1593 1724 1766 2009 2051 2068 2248 2309 2343 2643 2653 2717 2728 2748 2899 2915 2921 2924 2929 2925 3051 3131 3131 3131 3244 3265 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32717 32718 32718 32717 32718 3271		G M I DI L 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u>'</u>	M		PPP P SSS PPPP P PPPPP P PPPPPP P PPPPPP		4247 4259 4275 4288 4336 4351 4365 4377 4388 4501 4513 4516 4524 4524 4531 4564 4561 4564 4591 4616 4657 4675 4675 4675 4675 4675 4675 467		4254 				 -	A 61 61 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63 63	P P P P Utimin	S S S

Numero d	ei titoli		Dat alla q il tita estrat rimbo	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	l gg	one - P		Numero de	i titoli		Data illa qu il tito estrat rimbo	uale lo to	Scad della cedol deve un	prima a che essere ita	Bort	one = P
dal	al		bile			itolo atto	Ultimo	Prescrizione		đal	al		bile		al t		Ultimo	Prescrizione
		G	M	A	M	A	ä	Pres	-		<u> </u>	G	M	A	M	A	dit	Pres
23448 23509 23615 23634 23798 23905 24087 24268 24378 24378 24432 24529 24733 24842 24529 24733 24842 24529 24733 25137 25930 25123 25137 25597 25651 25930 26153 26359 26359 26359 26359 26476 26594 26656 26853	23635 23799 23906 ————————————————————————————————————			61 61 61 61 61 61 61 61 61 49 61 49 61 49 61 49 61 61 61 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	61 51 61 61 61 61 60 60 49 49 61	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	Ь		30404 30452 30503 30547 30586 30768 30832 30863 30911 30950 30979 31144 31174 31285 31380 31741 31881 31975 32017 32094 32105 32161 32170 32221 32266 32291 32295 32351 32366 32472 32489 32513	30453 			59 46 47 47 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	46 47 47 61 61 61 43 56 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP	
27127 27148 27209 27280 27428 27802 27870 27881	- - - - - - - -	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	61 42 61 61 45 61 61 61	7 7 7 7 7 7 7	61 42 61 61 45 61 61 61	P P			32518 32552 32639 32651 32660 32662 32666 32864	32553 32640 32652 — 32667 32866		1 1 1 1 1 1 1 1 1	58 44 61 47 47 47 47 61	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	58 44 61 47 47 47 47 61	P P P P	
27933 27979 28216 28238 28453 28506 28512 28525 28670	27935 28221 — — 29514	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 41 48 48 48	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	61 61 61 41 48 48 48 48	P P P			32878 32880 32956 32992 33078 33105 33107 33145 33245	32957 33079 ————————————————————————————————————	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	44 44 61 60 58 58 58 45	7 7 7 7 7 7 7 7	44 44 61 60 58 58 58 45	P	
28736 28779 29101 29123 29222 29501 29659 29662	28780 29103 — — — — — 29664	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 59 61 48	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	61 61 61 61 48	P			33341 33651 33740 33809 33877 34024 34151		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 61 56 51 61 61 58	7 7 7 7 7 7	61 61 56 51 61 61 58	P	
29689 29798 29919 29979 30005	29004 — — — —	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	48 48 49 61 61 61	7 7 7 7 7	48 48 49 61 61 61	P P P			34303 34338	34340 TITO		1 1	56 43 5.00	7 7 7 00	56 43	P	
30055 30083 30094 30097 30168 30215 30370	30216	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	47 47 47 47 61 43 40	7 7 7 7 7	47 47 47 47 61 43 40	P P P P			69 163 918 921 931 935	924 932 936		7 1 1 1 1 1 1 1	43 56 64 64 64 64	1 7 7 7 7 7	44 56 64 64 64 64	P	

Numero de	i titoli	l	Data alla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	essere		_	Numero	dei titoli	1]	Data alla qu l titolo estrat	uale o	deve	prima a che essere	sorteggio US
dal	al	è	rimbo bile	rsa-	al t estr		Ultimo sor — US Presorizione		dal	al	è	rimbo	rsa-	al ti	ita itolo atto	Ultimo s
		G	М	A	<u>м</u> 	A		- -			G	M	A	M	A	
1263 1525	_	1 1	1	59 58	7	59 58			6127 6132	6129	1	1	61 61	7 7	61 61	
1574	1577	1	1	62	7	62	D	1	6142	6143	į	1 7	61	7	61 62	
1651 1656	1652 —	1	7	47 47	1	48 48	P P	Ì	6306 6328	6310 6329	1	7	61 61	1	62	
1688 2408	1689 2409	1 1	7	47 59	1 7	48 59	P		6348 6357	6349 6358	' 1 1	77	61 61	1 1	62 62	
2854	_	1	1	44	7	44	P		6384	_	1	7	61	1	62	!
2857 3010	2858 3011	1	1 1	44 62	7	44 62	P		6386 6622	6388 6630	1	7	61 64	7	62 64	1
3019	3020	1	1	62	7	62		1	6654	6655	1	1	64	7	64	;
3040 3043	-	1 1	1	62 62	7	62 62		1	6673 6679	6675	1	1 1	64	7 7	64 64	
3056	3057	1	1	62	7	62			6687	6691	1	1	64	7	64	į
3077 3794	-	1 1	1 1	62 40	7	62 40	P		6695 6700	<u> </u>	1	1	64	7	64 64	
3895 3901		1 1	1 1	46	7	46 61	P		6786 6952	<u> </u>	1	† 1 1	56 47	7	56 47	P
3903	_	i	i	61 61	7	61			8151	8160	i	7	64	i i	65	US
3906 3921	3907	1 1	1 1	61 61	7	61 61		ł	8171 8701	8180 8790	1 1	7 7	64	1	65 65	US US
3941	3942	1	1	61	7	61	Ì	ŀ	9011	8730	1	1	64	7	64	1
3945 3958	3959	1 1	1 1	61 61	7 7	61 61			9020 9023	9024	1 1	1 1	64 64	7	64 64	
3988	3990	1	1	61	7	61			9026	9027	1	1	64	7	64	
4011 4195	4012 4197	1 1	1 7	59 58	7	59 59			9047 9075	9050	1 1		64 64	. 7	64 64	
4200	_	1	7	58	1	59	i I		9079	9082	1	1	64	7	64	1
4208 4239	4209 —	1 1	1 1	60 60	7	60 60			9084 9087	9085	1 1	1 1	64 64	7	64 64	!
4284	4000	1	1	60	7	60			9092	9093	1	1	64	7	64	
4627 4634	4628 —	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 59	1	60 60			9316 9347	· =	1 1	7	58 58	1 1	59 59	
4643	-	1	7	59	1	60 60			9438 9824	9825	1 1	17	61 58	7	61 59	
4646 4667	_	1	7 7	59 45	1	46	P		9828	9834	1	7	58	i	59	!
4669 4686		1 1	7 7	45 45	1 1	46 46	P P		10082 11312	10083	1	7	59 63	1 7	60	i i
4690	_	1	7	45	1	46	P		11320	11321	1	1	63	7	63	İ
4797 4900	4798	1 1	7 7	42 46	1 1	43 47	P P		11327 11332	11329	1 1	1 1	63	7	63 63	!
4992		1	1	60	7	60	_		11341	<u> </u>	1	1	63	7	63	İ
4996 5066	4998 —	1 1	1 7	60 58	7	60 59	1		11350 11360	11363	1	1	63 63	7	63 63	,
5171 5250	.5172	1	7	57			P		11367 11374	11368	1	1	63 63	7	63 63	
5296	_	1 1	1 1	39 51	7	39 51	P		11388	<u> </u>	1	1	63	7	63	
5464 5709	5465 5710	1 1	1 7	60 59	7	60 60		}	11391 11404	11392 11405	1 1	1 1	63	7	63	
5717	_	1	7	59	1	60			11408	i —	1	1	62	7	62	İ
5756 5785	5758 i	1 1	1 1	64 64	7 7	64 64	!		11426 11430	11427	1 1	1 1	62 62	7	62 62	
5797	5798	1	1	64	7	64			11433	11400	1	1	62	7	62	
5805 5807	<u> </u>	1 1	7 7	63 63	1 1	64 64			11437 11501	11438 11600	1 1	7	62 64	7	62 65	US
5810	_	1	7	63	1	64			11803 11906	11907	1	7	58 63	1	59 64	
5812 5814	<u></u> 5817	1 1	7 7	63 63	1 1	64 64	 		11917	11922	1 1	7	63	1	64	
5828 5833	5829	1	7	63	1	64 64			12507 12550	12508	1	7 7	62 62	1 1	63 63	į
5842	 5848	1 1	7 7	63 63	1	64			12758	-	1	7	58	1	59	ļ
5858 5860	-	1 1	7 7	63 63	1	64 64			12916 12964	12918	1 1	7 7	63 63	1 1	64 64	
5900	_	1	7	63	1	64	_		13145		1	1	59	7	59	ъ
5904 5957	5905 5958	1	7	43 41	1 7	44 41	P P		13231 13319	13320	1 1	1	43 62	7	43 62	P
5991	_	1	1	59	7	59	•		13331	l —	1	1	62	7	62	•
6112 6123	6113	1 1	1 1	61 61	7	61 61		1	13334 13364	13335 13369	1 1	1 1	62 62	7	62 62	

Numero e	dei titoli	Dat dalla q il tito	uale		prima a che	8 "	Numero	dei titoli		Data lla q	uale	Scad della cedol	lenza prima a che	eggio	e.
dal	al	estrat è rimbo bile	tto orea-	deve e uni al ti estra	ita .tolo	Ultimo sort = US	dal	al	. •	titol estrat rimbo bile	to rsa-	deve un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte	Prescrizione
		G M	A	' M	A	E Pre-		<u></u>	G	M	A	M	_ A	<u>d</u>	Pres
14501	14600	1 7	64	1	65	US	23702	23707	1	7	43	1	44	P	
15045	15046	īi	58	7	58	1	24115		i	7	50	î	51	P	
15104	_	1 1	61	7	61	ļ	24120	_	ī	7	50	î	51	Î	
15129	15133	1 1	61	7	61	i	24531	ļ <u> </u>	1	7	62	lî	63	-	
15140	15141	1 + 1	61	7	61	ł	24542	! <u> </u>	ī	7	62	l î	63	ì	
15177	15180	1 1	39	. 7	39	i P	24545	24546	1	7	62	1 ī	63	1	
15187	15188	1 1	61	7	61	i	24558	24565	1	7	62	ī	63		
15201	15300	l 7	64	1	65	US	24706	24709	1 1	7	63	i 1	64	1	
16661	_	1 7	47	1	48	P	24718		1	7	63	1	64	ĺ	
16670	16671	1 7	47	1	48	1 P	24728	24730	1	7	63	ī	64	ļ	
16736	_	1 7	59	1	60	'	24732	24733	1	7	63	1	64		
17201	17280	1 7	64	1 +	65	US	24747	24748	1	7	63	1	64	i	
17291	17300	1 7	64	1	65	US	24815	_	1	7	60	' ī	61		
17352	17355	1 1	63	7	63		24817	24818	1	7	60	ī	61		
17366	;	1 , 1	63	i 7	63		24853	_	1	7	60	ī	61		
17422	<u> </u>	1 7	48	1	49	P	24883	_	1	7	60	ī	61		
17812	17813	1 7	63	1	64		24917	24918	1	7	61	1	62		
17877	17879	1 7	63	1 '	64		24941	24943	1	7	61	l	62		
17898	<u> </u>	$\begin{array}{c c} 1 & 7 \end{array}$	63	1 1	64	_	24947	_	1	7	61	₁ 1	62	į	
18071	18072	1 1	44	7	44	P	24964	_	1	7	61	1	62		
18166	-	$egin{array}{c cccc} 1 & 1 & 1 & 1 \\ 1 & 7 & 1 \end{array}$	57 59	7	57 60		24968		1 ;	7	61	1	62		
18386		$egin{array}{c c} 1 & 7 & 7 \\ \hline 1 & 7 & 7 \end{array}$	62	1	60 63		24976	94002	1	7	61	1	62		
18513 18517	18518	1 7	62	i	63	: 	$24992 \\ 25062$	24993	1 1 1	7	61	1	62	ъ	
18551	10010	1 7	62	i	63	-	25367		. 1	1	51 61	1	52	P	
18572	18573	1. 7	62	i	6 3		25462		1	1	45	7 7	61	P	
18581	18582	1 7	62	i	63		25402 25504	<u> </u>	1 1	1	45 54	7	45 54	P	
18587		1 7	62	i	63		25513	!	ì	ì	54	7	54 54	P	
18597		1 7	62	î	63		25764	_	i	î	55	7	55	1	
18607	18608	1 7	53	î	54	P	25770	- -	i	i	55	. 7	55	1	
18682	_	i 7	54	ì	55	ŀ P	25774		i	i	55	7	55		
18816	18818	1 1	63	7	63		25861	_	i i	î	44	7	44	P	
18861	18862	1 1	63	7	63		26019	_	ī	î	61	i 7	61	^	
18876	- !	1 1	63	7	63		26395		¦ī'	ī	55	! 7	55	!	
18880		1 1	63	7	63		26401	26404	1	ı	45	7	45	P	
18883	18884	l 1	63	7	63		26415	26416	1	l	45	7	45	P	
18916		$\frac{1}{1} + \frac{7}{7}$	60	1	61		26429	_	1	1	45	7	45	P	
18974	18975	1 7	60	1	61		26436	-	1	1	45	7	45	P	
18980 18992	- 1	$\begin{array}{c c}1&7\\1&7\end{array}$	60	1	61		26515		1 '	1	52	7	52	P	
18992	19150	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	60 63	1	61 64		26606	26607	1	1	61	7	61	!	
19147	19190	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	59	1 7	64 59		26625 26627		1 ;	1	61	7	61	İ	
19289	_	1 1	59	7	59 59		26627 26961	_	1 :	1	61	7	61		
19401	_	$ \hat{\mathbf{i}} \hat{\mathbf{i}} $	50	7	50	.P	20901 27016	27018	1	1	61	7	61	İ	
19744	19747	î î	41	7	41	P	27016 27031	27018	1	1	61 61	7	61	1	
20465	20468	î i i	60	' 7 '	60	•	27325	· _	1	i	40	7	61 40	P	
21546	-	1 1	60	7	60	1	27583	27584	i i ı	i	61	7	61	F	
21572	→ i	1 1	53	7	53	P	27599		i i	î	61	7	61		
21850	<u> </u>	1 1	48	7	48	P	27627		ĩ	ī	58	7	58		
21888	21889	1 1	58	7	58		27653	_	ī	ī	61	7	61		
22037		1 1	62	7	62		27674		1	1	61	7	61	!	
22201		1 7	61	1	62		27874	_ i	1	1 ,	61	7	61	i	
22204	22205	1 7	61	1	62	İ	27922	27924	1	1	61	7	61	ļ	
22220 22230	- 1	1 7	61	1	62	ļ	27967	_	l	1 '	61	7	61	_	
99957	-	$\begin{array}{c c}1 & 7 \\ \hline 1 & 7\end{array}$	61 61	1	62		28001	_	1	1	42	7	42	P	
22257 22277	_	$\begin{bmatrix} 1 & 7 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	61 61	I I	62 62		28036		1	1	61	7	61		
22282	22284	$\frac{1}{1} \frac{7}{7} $	61 61	! 1 ! 1	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$		28121 28147	28122	1	1	61	i 7	61		
22333	22204	$\begin{array}{c c} 1 & 7 \end{array}$	62	1 1	63	}	28147 28444	90446	1	1	61	7	61		
22350	22353	1 7	62	i	63		$28444 \\ 28491$	28446	1 1	1	61	7	61		
22366		î 7	62	i	63		28491 28756		1	$\frac{1}{1}$	59 61	, ,	61		
22547	22548	i i	64	7	64		28818	28819	1	i	61 40	7 7	61	P	
22637	22640	$\hat{1} \mid \hat{7} \mid$	53	i	54 ·	P	29183	40019	1	1	40 61	7	61	r	
22772	22773	$i \mid i \mid$	60	7	60	_	29287	_	i	i	61	7	61 61		
22775	_	ī i	60	7	60		29412	_	i	i	47	7	47	P	
22778	22779	1 1	60	7	60		29417	29418	ī	i	47	7	47	P	
		1 7	59	1	60	'	29422	29423	î	i	47	7	47	P	
23201															
23201 23212 23429	<u>-</u> '	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	59 51	1 7	60 51	P	29432	_ !	1	1	47	7	47	P	

Numero de	i titoli		Data ila qu il tito	nale lo	della cedol	enza prima a che essere	1 m	Numero	dei titoli		Data alla qu il tito	uale do	Scaddella cedola deve	prima a che	sorteggio US
lal	al	è:	estrat rimbo bile	rsa-	al ti		Ultimo sori Ultimo sori US	dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	al ti	ita tolo	Ultimo so
		G	M	A	M 	A	5 <u>2</u>]	G	M	A	M	A	5
29448	_	1	1	47	7	47	P	38503	_	1	1	43	7	43	P
29450 29498	29499	1 1	1 1	47 61	7	47 61	P	38551 38716		1 1	1 1	41 61	7	41 61	P
29504		i	. i	53	7	53	P	38947	_	i	i	43	7	43	P
29570	_	1	1	61	7	61		39105	_	1	1	47	7	47	P
29637	-	1	1	61	7	61		39255	20200	1	1	61	7	61	
29816 29838	29841	l l	1 1	43 52	7 7	43 52	P P	39325 39567	39326 39568	1	1	61 61	7	61 61	
29941	20011	i	l i l	43	7	43	P	39820	35000	i	li	61	7	61	
29954	_	1	ī	61	7	61	_	39842	_	1	1	61	7	61	
30075		1	1	61	7	61		39847	_	1	1	61	7	61	
30106 30268	30107	l l	1 1	61 45	7	61 45	P	39925 40012	_	1 1	1	61	7 7	61 48	P
30351	_	i	i	48	7	48	P	40022		i	ì	48	7	48	Ī
30354	_	ī	ī	48	7	48	l P	40026	40027	1	1	48	7	48	F
30375		1	1	48	7	48	P	40047		1	1	48	7	48	F
30378	30379	1	1	48	7 7	48	P P	40069 40141	40070	1 1	1 1	61 56	7 7	61 56	
30398 30538	30399	1 1	1 1	48 61	7	48 61	P	40141	40478	1		44	7	44	I
30694	_	i	i	57	7	57	İ	40971	-	î	î	41	1 7	41	Ī
30698		1	1	57	7	57		41066	-	1	1	61	7	61	
30715	30716	1	1	57	7	57	1	41139	_	1	1	61	7	61 43	I
30719 30752		1 1	1 1	57 61	7	57 61		41203 41208	41210	l	1	43	7	43	
30784		i	l i	61	7	61		41230	-	i	i	61	7	61	*
30835	_	ī	ī	61	7	61		41245	41246	1	, 1	61	7	61	1
30932		1	1	61	7	61		41316	<u> </u>	1	1	55	7	55	Ì
31021	_	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61		41348 41403			1	55 61	7	55 61	l
31039 31463	_	i	i	46	7	46	P	41410	_	i	1	61	7	61	
31755	_	ī	î	58	7	58	, -	41541	ļ —	1	1	61	7	61	
31784		1	1	58	7	58	_	41556	47000	1	1	61	7	61	1
31804	31805 31817	1 1	1 1	48 48	7 7	48 48	P	41631 41691	41632 41694	1		61	7	61	
31816 32064	32065	1	1	61	7	61	1	41806	-	i	i	61	7	61	İ
32811		ī	l î	43	7	43	P	41823	_	1	1	61	7	61	
33316	33317	1	1	49	7	49	P	41827	41049	1	1	61	7	61	
33349 33385	33386	1 1		49 50	7	49 50	P	41841 41876	41843 41877	1	1	61	7	61	ì
33619		l i	i	59	'	30	1	41913		ī	l î	50	7	50	!
33642	_	ī	1	59	1	ĺ		41956	! —	1	; 1	46	7	46	
34071	_	1	1	61	7	61	n	41961 42000		1	1	46 46	7	46	
34164 34366	_	1 1	1 1	44 61	7	61	P	42123		1	î	61	7	61	
34416	34417	i	l î	46	7	46	P	42182		ĺ	ī	55	7	55	
34430	34431	1	1	46	7	46	P	42484		1	1	53	7	53	
34452		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	45	7	45	P	42560 42649			1 1	44 61	7	61	
34466 34543	34407	1	1	61	7	45 61	, r	42734		î	i	61	i 7	61	
34626	-	i	î	61	7	61		42751	_	1	1	49	7	.49	:
35017	_	1	1	61	7	61		42872		1	1	61	' 7	61	Ι.
35058	_		1	52	7	52	P	42960 42973		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61	7 7	61	:
35117 35226	$\frac{-}{35227}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 53	7	61 53	$ $ $_{\mathbf{P}}$	43032			ì	61	7	61	
35299	_	1	1	61	7	61		1	1	1			Ì	1	ļ
35308	_	1	1	61	7	61		1							
35400	_	1 1	1 1	61	7	61 47	P	1	TITOI	T TO	T T	195	ነበቡ		
35479 35564	_	1	1	47	7	61	1	1	11101	u D	L.	14.0	vvv		
35932	_	î	î	61	7	61		18			7	38	1	39	[]
36244		1	1	61	7	61	_	105		1	1	57	7	57	١,
36291		1	1	44	7	44	P	167		1	7	45	1 1	46	'] 1
36379 36913	_	1 1	1 1	61	7 7	61	P	340 342		1	1 7	53	i	54	
36917	36920	i	i	43	7	43	P	347	348	1	7	53	1	54]
36935	-	1	1	45	7	45	P	357	·	1	1	59	7	59	1
37764	_	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58 53	7	58 53	P	408 665		1 1	1 7	61	7	62	1 1
38070															

5 % « CITTA' DI ROMA » - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

Numero d	ei titoli	! .	Data alla q il tito estrat	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US	пе = Р	Numero	đei titoli	:	Datalla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sorteggio US	10 = P
dal	al	è	rim bo bile	rsa-	alt	nita titolo ratto	Ultimo s	Prescrizione	dal	aĺ		rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo so	Prescrizione
		G	M	A	M	A	<u> </u>	Pres			G	м	A	M	A	dit	Pres
687	688	1	7	61	1	62			12420	72400	1	1	64	7	64		
709 777	710 779	l	7	59 41	1 1	60 42	P		12427 12447	12429	1	1	64	7	64 64		
824	_	1	7	44	1	45	P		12484	_	1	1	60	7	60		
1313 1326	_	1 1	7	60 60	1	61 61	İ		12512 13019	12515	1	7	59 63	1	60		
1847	_	î	i	61	7	61			13019	13025	i	7	63	1	64 64		
2055	2060	1	1	56	7	56			13028	13029	1	7	63	1	64		
2404 2408	2405 2409	1 1	1 1	63 63	7 7	63			13033 13101	13034	1	7	63 64	7	64 64		
2430	_	1	1	63	7	63	1		13109	13110	i	î	64	7	64		
2434		1	1 1	63	7	63	}		13130		1	1	64	7	64		
2924 2937	2926 2939	1	i	63 63	7	63 63		- 1	13133 13142	_	1 1	1 1	64 64	7	64 64		
2968	2970	1	1	63	7	63	ł		13144	_	î	î	64	7	64	ļ	
2997	3000 3052	1	7	63 58	7	63 59			13149	13150	1	1	64	7	64		
3051 3081	3002	i	7	58	i	59	!	1	13438 14689	_	1	1 1	60	7	60 60	Ì	
3118	_	1	7	62	1	63	110		14775	14776	1	1	58	7	58	1	
3256 3294	3292 3300	1	7 7	64 64	1	65 65	US		14801 14809	$14804 \\ 14852$	1	7	64 64	1	65 65	US	3
3536	_	1	1	55	7	55	1		14857	14900	î	7	64	i	65	US	
3579 3702	_	1	7	58 44	7	59 44	P		15748	15000	1	1	61	7	61		
3706	_	i	7	60	i	61	r	- 1	15894 16301	15898 16 3 20	1 1	7	55 64	1 1	56 65	US	
4015	4016	1	7	62	1	63		- 1	16325	16332	1	7	64	1	65	US	3
4021 4025	4022	1 1	7 7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	1	63		J	16337 16373	16368 16400	1 1	7	64 64	1	65 65	US	
4030	4033	1	7	62	1	63		_ !	16605	—	î	Ιί	64	7	64	00	•
4049 4231		1 1	7 7	62 59	1	63		l	16607	10015	1	1	64 64	7	64		
4362	4363	î	7	38	i	39	P		16612 16619	16615 16622	1 1	1 1	64	7	64 64	ļ	
4637 4682	4683	1 1	7	44	1 1	45	P	Į	16640	16641	1	1	64	7	64		
4705	4000	i	7	59 62	7 1	59 63		ŀ	16661 16675	16680	1	1	64 64	7	64 64		
4707	-	1	7	62	1	63			16683	16685	1	1	64	7	64		
5007 5101	- 5104	1	7 7	59 38	1	60 39	P		17726 17776	_	1 1	1	54 56	7	54 56	P	
5427	5429	1	1	58	7	58		ľ	17811	17812	ì	i	61	7	61		
5901 5933	5924 5975	1	7 7	64 64	1 1	65 65	US	- 1	17813	_	1	1	44	7	44	P	
5977	6000	i	7	64	i	65	US	- 1	18305 18351	18352	l l	1 1	61 57	7	61 57	i	
6259 6978	_	1	7 7	44	ļ	45	P	- 1	18472		1	1	61	7	61		
9108	9110	1	i	63 60	1 7	64 60		i	18480 18491	_	1 1	1 1	61 61	7 7	61 61		
9183		1	1	42	7	42	P		18598	18599	1	1	60	7	60		
9185 9309	9200	1	1	45 62	7	45 62	P	- 1	18857 18925	18927	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	l 1	60 61	7 7	60 61	İ	
9315	— j	1	1	62	7	62	Ì	1	18977	18978	î	ì	40	7	40	P	
9401 9409	_	1 1	1	63 63	7	63 63			19032 19042	— 19044	1	1 1	61 61	7	61		
9445	_	1	1	63	7	63			19042	19044	i	ì	61	7 7	61 61		
9512 9585	9514	1	7	63 45	1 7	64	P	ŀ	19078	_ '	ļ	1	44	7	44	P	
9601	9637	î	7	64	í	45 65	ŪS		19174 19453	_	1 1	1 1	61 61	7 7	61 61		
$10176 \\ 10242$	10179	1	1	45	7	45	P	ł	19507	. 	1	1	61	7	61		
10278	10245	1	1 7	63 58	7	63 59		Į	20045 20296	20046 20297	1	1	46 61	7	46 61	P	
10296	-	1	7	58	1	59		Į	20378		1	1	61	. 7	61		
10420 10431		1 1	7 7	63 63	1 1	64 64		- 1	20401 20828	20829	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	55 61	7 7	55 61		
10441	10442	1	7	63	1	64		- 1	20868		1	i	61	7	61		
11685 11692	_	1	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	1. 1	63 63			20899	-	1	1	61	7	61	-	
11741	_	i	7	40	1	41	P		21002 21062	_	1 1	1 1	43 60	7 7	43 60	P	
11909 11931	11910 11934	1	7 7	61	1	62		- 1	21167	_	1	1	57	7	57		
12410	12412	1 1	i	61 64	1 7	62 64			21245 21503	_	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	57 60	7 7	57 60		
12417	12418	1	1	64	7	64	l	- 1	22155		î	i	61	7	61		

. <u>-</u> _															
Numero	del titoli	j	Data lla quil tito estrat	uale olo to	Scad della cedola deve	prima che ssere	sorteggio US one = P	Numero	dei titoli	j	Data Ila qu Il tito	nale lo to	Scade della cedola deve uni	prima che ssere	sorteggio US one = P
dal	al	è :	rimbo bile		al ti	tolo	Ultimo sori US – US Prescrizione	dal .	a.l	èı	rimbo bile		al ti estra	tolo atto	Ultimo sor
·		G	М	A	м	A	Pree		<u> </u>	G	М	A	M	A	Pres
22540 22584 22626 23054 23186	22541 — — —	1 1 1 1	1 1 1 1	60 51 59 51 61	7 7 7 7	60 51 51 61	P P	33048 33310 33354 33955 34121		1 1 1 1	1 1 1 1	61 44 55 61 41	7 7 7 7	61 44 55 61 41	P P
23295 23525 23808 24180 24194 24197		1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 60 61 61 61	7 · 7 7 7 7 7	61 60 61 61 61		34135 34265 34813 35406 35891 36756	34267 — — — —	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	42 60 45 47 61 61	7 7 7 7 7	42 60 45 47 61	P P P
24882 24943 25096 25721 25752 25763	24883 — · · — — — — — — — — — — — — — — — — —	1 1 1 1	1 1 1 1	61 48 61 44 61 61	7 7 7 7	61 48 61 44 61	P P	37172 37352 37369 37376 37906 37955		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 46 46 46 61 61	7 7 7 7 7	61 46 46 46 61 61	P P P
25781 25827 25868 26052 27184		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 54 61 61	7 7 7 7 7	61 61 54 61 61	P	38364 38453 38466 38516 38546		1 1 1 1	1 1 1 1	41 53 53 42 61	7 7 7 7	41 53 53 42 61	P P P
27427 27594 27601 27608 27913 28634 28908 29314	27600 27603 27610 27916 —	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	60 49 60 61 45 60 61	7 7 7 7 7 7 7	60 49 60 60 61 45 60 61	P P	38592 38642 38656 38667 38801 38831 38840 38955	38643 — 38802 —	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 60 60 60 61 61 56	7777777777	61 60 60 60 60 61 61 56	
29803 30321 30608 30772 30924 30962 31827	29804 — — — — — — — 30963	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	47 60 43 48 49 59 61	7 7 7 7 7	47 60 43 48 49	P P P	39106 39179 39439 39871 39875 39893 40563	39113 39180 39446 — — —	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 49 61 42 48 48	7 7 7 7 7 7 7 7	61 49 61 42 48 48 61	P P P
31827 32407 32533 32690 32905 33000	32408 	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	60 53 57 43 60	7 7 7 7 7	61 60 53 57 43 60	P P	40670 40763 40767 40938 41044	40674 40765 40939	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	45 61 61 58 45	7 7 7 7 7	45 61 61 58 45	P

5 % « CITTA' DI ROMA » TITOLI DI L. 12.500

OBBLIGAZIONI 4,50 % DI CREDITO COMUNALE SERIE SPECIALE " CITTÀ DI PALERMO "

Numero d	lei titoli		Data alla q il tito estrat	uale olo to	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	ا يقار	Numero	dei titoli	1	Data alla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US
lal	al	-è	rimbo bile		alt	itolo atto	Ultimo sori	dal	al	è :	rimbor bile		al t	itolo	Ultimo e
		G	М	A	M	A	5 4			G	M	A	M	Δ	<u> 5 </u>
	TITOL	I D	1 L.	5.00	0			25032		1	7	64	1	65	US
19650		1	7	64	1	65	US	25034 25037	25035 25042	1	7	64 64	1	65 65	US
19985	19988	1	7	64	1	65	US	25044	25050	1	7	64	1	65	US
19991		1	7	64	1	65	US	25476	25485	1	7	64	1	65	US
19993	19999	1	7	64	1	65	US	25487	25492	1	7	64	1	65	US
20497	20498	1	7	64	1	65	US	25494	25500	1	7	64	1	65	US
21076	21077	1	7	64	1	65	US	25919	25927	1	7	64	1	65	US
21079	21086	1	7	64	1	65	US	25929	25931	1	7	64	1	65	US
21089 _i	21091	1	7	64	1	65	US	25934	25937	1	7	64	1	65	US
21093	21097	1	. 7	64	1	65	US	25939	25942	1	7	64	1	65	US
21099	21100	1	7	64	1	65	US	25944	25946	1	7	64	1	65	US
21149	21152	1	7	64	1	65	US	25948	25951	1	7	64	ī	65	US
1155	21159	1	7	64	i	65	ÜŠ	25953	25957	ī	7	64	1 ī	65	ÜS
21161		1	7	64	ī	65	US	25959	25960	1	7	64	Ī	65	US
21163	21165	Ī	.7	64	ī	65	US	25962	25965	ī	' 7	64	l ī	65	US
21167	21169	ī	7	64	î	65	ÜS	25967	25971	î	7	64	i	65	ÜS
21179		î	7	64	i	65	US	25973	20011	î	7	64	i	65	US
21182	_	î	7	64	ì	65	US	25975	25976	î	7	64	ì	65	US
21184	21187	ī	7	64	i	65	US	25979	25970 25981	i		64	1	1	US
21189	21101	1	7	64	i	65	US		_		7	1	1	65	
21191	21196	i	7	64		1		25983	25986	1	7	64	1	65	US
21191	21190	1	7	64	1	65 65	US	25988	25994	1	7	64	1	65	US
21200	_	i	7		1	1	US	25996		1	7	64	1	65	US
21551	21553	_	7	64	1	65	US	25998	_	1	7	64	1	65	US
21555	21553 21560	1		64	1	65	US	26000		1	7	64	1	65	US
		1	7	64	1	65	US	26099	26100	1	7	64	1	65	US
21562	21565	ļ	7	64	1 1	65	US	26297		1	7	64	1	65	US
21567	21571	1	7	64	1	65	US	26299	26300	1	7	64	1	65	US
21573		1	7	64	1	65	US	27951	27954	1	7	64	1	65	US
21575	21576	1	7	64	1	65	US	27956	27958	1	7	64	1	65	US
21578		1	7	64	1	65	US	27961	27963	1	7	64	1	65	US
21580	21584	1	7	64	1	65	US	27967	27971	1	7	64	1	65	US
21586	21590	1	7	64	1	65	US	27974	27976	1	7	64	1	65	US
21592	21599	l	7	64	1	65	US	27978	l —	1	7	64	1	65	US
22095	22099	1	7	64	1	65	US	27981	27986	1	7	64	1	65	US
22779		1	7	64	1	65	US	27989		1	7	64	1	65	US
22782		1	7	64	1	65	US	27991	27995	1	7	64	1	65	US
22784		l	7	64	1	65	US	27998	_	1	7	64	1	65	US
22787	22800	1	7	64	1	65	US	28000	i —	1	7	64	1	65	US
22876	22877	1	7	64	1	65	US	31101	31104	1	7	64	1	65	US
22879	22882	1	7	64	1	65	US	31107	31110	1	7	64	1	65	US
22884	22885	1	7	64	1	65	US	31112	! <u>-</u>	1	7	64	1	65	US
22890	22891	1	7	64	1	65	US	31114	i —	1	7	64	l ī	65	US
22893	22900	1	7	64	1	65	US	31117	31121	ī	7	61	ī	65	US
23474	23475	1	7	64	1	65	US	31123	31124	ī	7	64	ī	65	US
23477	23481	1	7	64	ī	65	ŭŝ	31126		î	7	64	î	65	US
23485		ĩ	7	64	Î	65	ÜŠ	31128		î	7	64	î	65	Ü
23487	_	ī	7	64	ì	65	ÜS	31130	_	î	7	64	i	65	US
23489	23496	ī	7	64	l i	65	US	31132	-	i	7	64	i	65	US
23498	23499	ī	7	64	i	65	US	31134	31139	1	7	64	l i	65	US
23894	23895	l i	7	64	li	65								1	US
23897	23900	î	7	64			US	31141	31147	1	7	64	1	65	08
25002	25004	i			1	65	US	31149	31150	1	7	64	1	65	US
25002 25006			7	64	1	65	US	31216	31217	1	7	64	1	65	US
	25009	1	7	64	1	65	US	31219	31223	1	7	64	1	65	US
25011		1	7	64	1	65	US	31225		1	7	64	1	65	US
25013 25024	25020 25030	1	7	64	1	65	US	31227 31238	31233	1	7	64	1	65	US
	25030	1	7	64	1	65	l US			1	7	64	1	65	US

31240 32651 32656 32663 32674 32685 32687 32687 32690 32690 34590	31250 32654 32660 32672 32683 — 32688 32697 — 34595 34599	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Data Illa qu il tito estratt rimbol bile M 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1ale lo to	della cedol: deve un al ti estr	a che essere ita itolo atto A 65 65	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio S Prescrizione = P	dal	al	j	Data lla qu l tito estrati rimboi bile M	iale lo lo	della cedola deve e uni al ti estra M	che essere ita tolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio	
31240 32651 32656 32663 32674 32685 32687 32690 32699	31250 32654 32660 32672 32683 — 32688 32697 — 34595	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7	64 64 64 64	M I I I I I I I I I	A 65 65	Oltimo SA Prescrizi	dal	al		bile		al ti estra	tolo atto	Ultimo e	
32651 32656 32663 32674 32685 32687 32690 32699	32654 32660 32672 32683 32688 32688 32697 — 34595	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	64 64 64 64	1 1 1	65 65	us		<u> </u>	G	M	<u>A</u>	M	A	<u> </u>	1
32651 32656 32663 32674 32685 32687 32690 32699	32654 32660 32672 32683 32688 32688 32697 — 34595	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	64 64 64	1 1	65			1							
32656 32663 32674 32685 32687 32690 32699	32660 32672 32683 — 32688 32697 — 34595	1 1 1 1 1	7 7 7 7	64 64	1		TTC	44049	_	1	7	64	1	65	us	
32663 32674 32685 32687 32690 32699	32672 32683 32688 32697 	1 1 1 1	7 7 7 7 7	64			US	44076		1	7	64	1	65	US	
32674 32685 32687 32690 32699	32683 32688 32697 — 34595	1 1 1 1	7 7 7			65	US	44078	44080	1	7	64	1 1	65	US	
32685 32687 32690 32699	32688 32697 — 34595	1 1 1	7 7	04	1 1	65 65	US US	44082 44085	44086	1 1	7 7	64 64	1 1	65 65	US US	
32687 32690 32699	32697 — 34595	1	7	64	i	65	US	44088	44098	i	7	64	i	-65	US	
32690 32699	32697 — 34595	1		64	i	65	ÜŠ	44100	-	i	7	64	ÎÎ	65	ÜŠ	
32699	 34595	•	7	64	l ī l	65	ŬŠ	47003	47006	ī	7	64	l i l	65	ŬŠ	
34590		1	7	64	1 1	65	US	47008	47014	1	7	64	1	65	US	
	34599	1	7	64	1	65	US	47016	47020	1	7	64	1 1	65	US	
34597		1	7	64	1	65	US	47022	47025	1	7	64	1 1	65	US	
35201	35207	1	7	64	1 1	65	US	47027	47034	l	7	64	1	65	US	
35209 35215	35213 35216	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	64 64	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	US US	47036 47052	47050 47057	1 1	7	64	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	US US	
35215 35218	35216 35219	1	7	64 64	ii	65	US	47060 47060	47067 47067	1	7	64 64	1	65 65	US	
35221	35223	i	7	64	i	65	US	47069	47071	ì	7	64	i	65	US	
35225	35227	i	7	64	î	65	ÜS	47073	47078	î	7	64	l î	65	ŬŠ	
35231	35238	1	7	64	1	65	US	47080	47082	1	7	64	1	65	US	
35240		1	7	64	1	65	US	47084	47088	1	7	64	1	65	US	
35242	35244	1	7	64	1	65	US	47090	47095	1	7	64	1 `	65	US	
35246	35247	1	7	64 64	1	65	US US	47097	40019	1	7	64	1	65 65	US	
35249 35990	_	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	64 64	1 1	65 65	US	49001 49016	49012 49019	1	77	64 64	1 1	65 65	US	
35990	35995	i	7	64	1	65	US	49021	49019	i	7	64	i	65	US	
37656	37662	i	7	64	î	65	ÜŠ	49026	-	i	7	64	l î	65	US	
37667	37686	ī	7	. 64	ĩ	65	US	49028	49029	1	7	64	1	65	US	
37688	37690	1	7	64	1	65	US	49031	49035	1	7	64	1	65	US	
37692	37700	1	7	64	1	65	US	49037	49038	1	7	64	1 1	65	US	
38351	38352	1	7	64	1 1	65	US	49040	40045	1	7	64	1 1	65	US	
38356	38372	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{array}{c} 64 \\ 64 \end{array}$	1 1	65 65	US US	49042 49073	49047 49074	1 1	7	64 64	1 1	65 65	US	
38376 38382	38380	1	7	64	1	65	US	49076	49074 49078	i	7	64	li	65	US	
39201	39213	î	7	64	1	65	US	49082	49084	î	7	64	î	65	US	
39217	39218	i	7	64	i i	65	ÜŠ	49086	49093	ī	7	64	1	65	US	
39220	39222	1	7	64	1 1	65	US	49095	49096	1	7	64	1	65	US	
39224	39227	1	7	64	1 1	65	US	52901	52903	1	7	64	1	65	US	
39229	39245	ļ	7	64	1 1	65	US	52905	52907	1	7	64	1	65	US	
39247	39250	1	7	64	1 1	65	US	52909 52914	<u> </u>	1 1	7 7	64 64	1 1	65 65	US	
39252 39260	39258	1	7 7	64 64	1 1	65 65	US US	52914	52922 52932	1	7	64	i	65	US	
39262	39266	1	7	64	1	65	US	52935	52953	i	7	64	i	65	Üš	
39268	39273	i	7	64	i	65	US	52955	52957	i	7	64	ī	65	US	
39276	39281	î	7	64	î	65	US	52960	52967	1	7	64	1	65	US	
39283	39287	1	7	64	1	65	US	52969		1	7	64	1	65	US	
39289	39296	1	7	64	1	65	US	52972	52974	1	7	64	1	65	US	
39298	39300	1	7	64	1	65	US	52976	52977	1	7	64	1	65	US US	
44001	44007	1	7	64	1	65	US	52979	52986 52000	1	7 7	64 64	1 1	65 65	US	
44009	44013	1	7	64	1	65	US US	52989 52992	52990 52993	1	7	64	1	65	US	
44016 44022	44019 44035	1	7 7	64 64	1	65 65	US	52992	53000	i	7	64	l î	65	ÜŠ	
44022	44046	i	7	64	i	65	US	02000	_	<u> </u>			1_		_	

4,50 % « CITTA' DI PALERMO » TITOLI DI L. 5.000

(3237)

UMBERTO PETTINARI, direttore

(2151815) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

